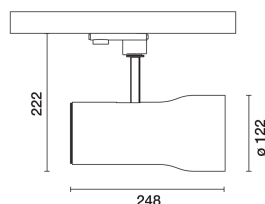


Última actualización de la información: Mayo 2025

**Configuraciones productos: 925A.01**

925A.01: Proyector SIPARIO Ø122 - DALI - Wall Washer OBLens - - 29.4W 2016.7lm - 4000K - CRI 97 - Blanco

**Código producto**

925A.01: Proyector SIPARIO Ø122 - DALI - Wall Washer OBLens - - 29.4W 2016.7lm - 4000K - CRI 97 - Blanco

**Descripción**

Proyector orientable Ø122 con adaptador para instalación en base o rail de tensión de red. Lámpara led con tecnología C.O.B (Chip on Board) de alto rendimiento cromático.

Cuerpo de aluminio fundido a presión con tapón trasero y anillo frontal de material termoplástico (Mass-Balance). El producto permite una rotación de 360° alrededor del eje vertical con bloqueo mecánico y una inclinación de 90° con respecto a la superficie horizontal. Disipación pasiva del calor.

Sistema óptico OptiBeam Lens con distribución luminosa wall-washer para asegurar una iluminación vertical homogénea de la pared.

Alimentador electrónico regulable DALI-2 integrado en el cuerpo de iluminación.

Proyector con sistema Push&Go diseñado para facilitar y agilizar de manera segura el acoplamiento entre el producto y el accesorio óptico. La desconexión mecánica permite desenganchar el accesorio sin riesgo de que se caiga. Posibilidad de utilizar hasta tres accesorios internos y uno externo al mismo tiempo. Todos los accesorios internos y externos pueden girar 360° respecto al eje longitudinal del proyector.

**Instalación**

Base o rail de tensión de red.

**Colores**

Blanco (01)

**Peso (Kg)**

1.82

**Montaje**

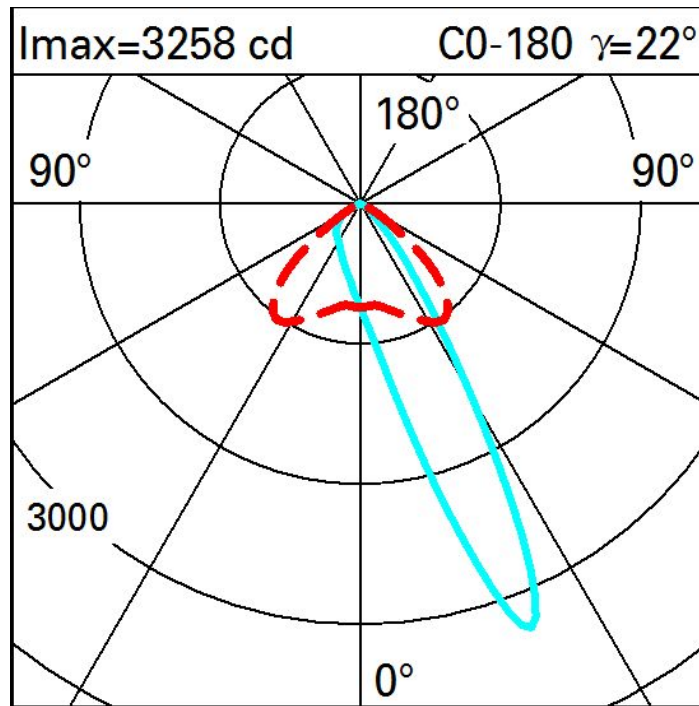
raíl trifásico

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

**Datos técnicos**

lm de sistema:	2017	Rg (Gamut Index):	100
W de sistema:	29.4	Temperatura de color [K]:	4000
lm de la fuente:	3010	MacAdam Step:	2
W de la fuente:	26	Life time (vida útil) LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	68.6	Código de lámpara:	LED
lm en modo emergencia:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	0	Código ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	67	Número de grupos ópticos:	1
CRI (mínimo):	97	Control:	DALI-2
Rf (Colour Fidelity Index):	93		

Polar



Iluminaciones

